發刊詞

面對數位轉型浪潮,不少先進國家積極以資料數據驅動循證治理,例如美國制定「循證決策基本法 (Foundations for Evidence-Based Policymaking Act of 2018)」,以及北歐國家推動行政資料開放與整合運用,已成為全球先驅。我國為順應趨勢並實現 2030 年智慧國家願景,以精進公共治理帶動創新服務,本會刻正推動「建置以資料科學為基礎之社會政策治理機制」計畫,結合專業領域與資料科學的學者專家,處理人口結構、數位轉型、氣候變遷等趨勢所引發的跨域社會議題,以資料為核心,完善資料治理與多元創新科技運用,全面提升政府資料決策能力與數位施政效能。

目前各部會近年積極推動「循證決策」(evidence-based policy-making),並嘗試在政策制定上應用巨量資料分析方法,但隨社經環境快速變遷,眾多高度複雜且跨域的社會議題,必須透過跨部會合作,才能達到循證治理的目的。這包括各部會系統性長期累積施政資料與跨部會資料的串連,並培養分析與解讀巨量資料的能力,以及透過社會溝通,提升公務同仁與社會大眾對於循證理念的接受度。唯有透過部會間協力與整合,從概念到執行層面上,發展政府循證決策理模式,才能制定精準政策及激勵政府服務創新。

本會與國立政治大學臺灣研究中心合作發行《循證決策集刊》(Journal of Evidence-based Policy)電子期刊,每年發行兩期,針對循證治理在理論與實務面向上,以專業論述搭配科普知識的方式,推廣政府運用資料科學進行循證決策的新模式。歡迎產、官、學各界先進踴躍賜稿,分享循證決策的理論、研究方法與實際個案,期許透過本期刊搭起交流協力平台,讓各界在理論與實務上進行對話,並請各界人士不吝給予指教與建議,共同推動循證決策。

國家發展委員會主任委員 龔明鑫中華民國 111 年 12 月